

Сбербанк с осени начнет предлагать клиентам продукты для защиты от киберрисков. Об этом рассказал зампред правления банка Станислав Кузнецов на полях Петербургского международного экономического форума (ПМЭФ). По словам господина Кузнецова, финансовая организация занимается тщательной подготовкой продукции, которая должна «выглядеть исключительно надежно и гарантированно».

«Продукты связаны со страхованием киберрисков, условно говоря, можно будет иметь продукт, который полностью проверит надежность всех систем, создаст специальное правило, как хеджировать любые риски, прежде всего киберриски, и будет обеспечивать кибергигиену компании», — цитирует «Интерфакс» зампреда правления Сбербанка.

Он добавил, что также рассматривается вопрос предоставления соответствующих продуктов небольшим кредитным организациям. «Мы видим, что эта проблема есть, потому что небольшие кредитные организации, видимо, по причине того, что у них нет достаточно средств, чтобы поддерживать необходимый уровень киберзащиты, одни из самых таргетируемых сегодня», — пояснил Станислав Кузнецов.

Кроме того, по его словам, банк за неделю фиксирует порядка 5-5,5 тыс. атак на клиентов, осуществляемых с помощью социальной инженерии: преступники совершают телефонные звонки и проводят рассылки sms-сообщений. Как уточнил представитель Сбербанка, активность мошенников усиливается.

Однако, подчеркивает господин Кузнецов, служба фрод-мониторинга финансовой организации минимизирует потери от действий преступников. «Потенциальный ущерб от этих покушений составляет около 700 млн руб.», — отметил зампред правления Сбербанка.

В мае Сбербанк зафиксировал попытки кибератак вируса-блокировщика WannaCry, однако проникнуть в систему вирусу не удалось. Напомним, масштабной кибератаке вирусом-блокировщиком WannaCry (Wanna Decryptor) подверглись более 70 стран, среди которых — Россия, США, Великобритания, Китай, Италия. Вирус, попадая на компьютер, зашифровывает все файлы на нем и требует оплату разблокировки. В России от действий хакеров пострадали компания «МегаФон» и компьютерные системы МВД.

Источник: Банки.ру, 05.06.2017